

# 7 保健衛生

## (1) 健康診査受診

単位:人 各年度中

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
	母 子 健 康 診 査				
乳 幼 児					
妊婦(注1)	3,684	3,832	22,666	23,471	23,770
3~4月児	1,900	1,968	1,940	2,050	2,010
委託医療機関					
6月児	1,604	1,773	1,700	1,738	1,794
9月児	1,519	1,688	1,618	1,691	1,736
1歳6月児	1,465	1,614	1,715	1,691	1,720
3歳児	1,639	1,636	1,631	1,703	1,712
歯 科					
1歳6月児	1,568	1,608	1,756	1,679	1,706
3歳児	1,639	1,633	1,630	1,700	1,710
その他の母子歯科	3,970	4,165	3,582	4,713	4,681
区 民 健 診					
区 民 健 診					
区民健診(注2)	2,223	1,866	678	699	807
小規模事業所健診	-	-	-	-	-
夜間健診	615	545	-	-	-
土日健診	375	361	-	-	-
若 年 健 診					
20歳	128	175	-	-	-
25歳	281	295	-	-	-
30歳	465	527	-	-	-
35歳	627	708	-	-	-
健 目					
40歳	630	1,027	-	-	-
45歳	575	600	-	-	-
50歳	563	544	-	-	-
55歳	640	703	-	-	-
60歳	649	1,016	-	-	-
健 診					
若年健診					
20歳	-	-	119	96	79
25歳	-	-	258	224	226
30歳	-	-	430	415	403
35歳	-	-	651	561	514
計	7,771	8,367	2,136	1,995	1,222
61歳以上の健康診査	34,617	35,734	-	-	-
胃がん	2,793	2,962	2,534	3,666	2,984
子宮がん	1,399	1,641	2,265	4,442	3,991
子宮がん(体部)再掲	70	65	163	164	124
乳がん	1,248	1,579	2,087	3,960	3,255
肺がん					
X線	8,305	8,429	322	567	822
喀痰	407	556	297	525	739
大腸がん	3,299	3,602	3,105	3,785	15,938
結 核 検 査					
ツベルクリン反応検査	28	9	10	9	214
BCG接種	1,856	1,958	1,854	1,977	1,866
X線検査者数	49,328	46,088	34,453	34,017	37,228
精密検査	512	422	257	169	38
QFT検査	-	-	316	384	307
訪 問 指 導					
妊産婦(延)	233	248	187	204	186
乳児(延)	953	1,213	1,661	1,774	1,793
ねたきり者等看護(延)	1,747	1,824	1,640	1,697	1,253

(注1)妊婦の健康診査は、平成20年度から14回に変更  
(注2)区民健診は、平成20年度から若年区民健診(30歳~39歳)に変更  
(注3)胃がん、大腸がん検診は、国の基準に基づき40歳以上の受診者を計上

61歳以上の健康診査

単位:人

	平成18年			平成19年			平成20年			平成21年			平成22年		
	一般	訪問	計	一般	訪問	計	一般	訪問	計	一般	訪問	計	一般	訪問	計
異常認めず	2,346	9	2,355	2,261	12	2,273	-	-	-	-	-	-	-	-	-
要指導	9,530	94	9,624	9,617	89	9,706	-	-	-	-	-	-	-	-	-
要医療	22,348	290	22,638	23,495	260	23,755	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	34,224	393	34,617	35,373	361	35,734	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※平成20年から、特定健診等に移行

《61歳以上の健康診査のうち、要指導・要医療等の内訳》

単位:人

疾病名	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
高血圧境界領域	-	-	-	-	-
高血圧	17,106	17,904	-	-	-
尿糖陽性	-	-	-	-	-
尿蛋白陽性	-	-	-	-	-
尿潜血陽性	5,812	6,279	-	-	-
高尿酸血症	3,041	3,245	-	-	-
貧血(疑いを含む)	4,304	5,090	-	-	-
肝疾患(疑いを含む)	4,574	4,956	-	-	-
糖尿病(疑いを含む)	7,567	7,752	-	-	-
腎機能障害(疑いを含む)	3,009	3,392	-	-	-
その他の疾患(疑いを含む)	4,475	4,710	-	-	-
心電図異常あり	8,881	9,879	-	-	-
眼疾患	2,622	3,527	-	-	-

※平成20年から、特定健診等に移行

区が実施する40歳以上の方を対象とした健康診査

[特定健診・75歳以上健診・生活習慣病予防健診]

単位:人 各年度中

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
特定健康診査	-	-	21,946	21,774	24,063
特定保健指導該当者	-	-	3,111	2,576	2,801
動機付支援	-	-	2,036	1,730	1,768
積極的支援	-	-	1,075	846	1,033
特定保健指導実施者	-	-	831	664	517
動機付支援	-	-	594	519	390
積極的支援	-	-	237	145	127
75歳以上の健康診査	-	-	12,456	13,089	13,545
生活習慣病予防健康診査	-	-	2,201	1,350	1,373

※特定健康診査の対象者は、40~74歳の墨田区国民健康保険加入者

※75歳以上の健康診査の対象者は、後期高齢者医療制度加入者

※生活習慣病予防健康診査は、40歳以上の生活保護受給者、中国残留邦人支援給付受給者、医療保険資格異動者、転入者など

—保健計画課、保健予防課、向島保健センター、本所保健センター—

## (2) 予防接種実施状況

単位:人 各年度中

区 分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
ジフテリア、百日ぜき、破傷風	6,958	7,499	7,520	7,706	7,862
ジフテリア、破傷風	750	1,084	1,070	1,036	1,183
ポリオ	3,435	3,690	3,823	3,540	3,891
麻疹、風しん	2,556	3,400	5,195	5,457	5,711
麻疹(単独)	1	3	8	7	3
風しん(単独)	9	32	18	17	17
日本脳炎	20	64	167	627	6,695
インフルエンザ	22,283	24,693	25,656	24,512	26,919
肺炎球菌(20年度9月から実施)	-	-	4,930	1,290	1,028

—保健計画課—

(3) 結核・感染症発生状況等

単位:人 各年度中

区分		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	
結核	新登録患者数	72	106	69	93	94	
	年末患者数	223	190	181	207	179	
	一般	128	186	136	142	225	
	患者 // 公費負担申請数	123	181	131	139	225	
	入院勧告患者数(3月末現在)	9	8	10	7	7	
感染症	分類	疾病名	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
	3類	コレラ	1	0	0	0	0
	〃	細菌性赤痢	2	6	9	7	7
	〃	腸チフス	1	2	2	0	1
	〃	パラチフス	1	0	3	3	4
	〃	腸管出血性大腸菌	7	9	17	15	12
	4類	マラリア	1	1	0	4	4
	〃	デング熱	0	7	5	4	4
	〃	レジオネラ症	1	1	0	3	0
	〃	E型肝炎	2	1	1	0	0
	〃	A型肝炎	1	0	0	0	1
	〃	レプトスピラ症	0	0	1	0	0
	〃	エキノコックス症	0	0	0	0	0
	〃	ブルセラ症	0	0	0	0	0
	〃	日本紅斑熱	0	0	0	1	1
	5類	アメーバ赤痢	11	10	4	4	6
	〃	後天性免疫不全症候群	9	20	8	12	4
	〃	梅毒	4	9	7	2	2
	〃	ジアルジア症	3	3	2	0	2
	〃	クリプトスポリジウム症	1	1	2	0	0
	〃	破傷風	0	0	0	0	1
	〃	劇症型溶血性レンサ球菌	0	0	0	1	2
	〃	髄膜炎菌性髄膜炎	0	1	0	0	0
	〃	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0
	〃	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	2	2	0	0	0
	〃	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	0	0	0
	〃	急性脳炎	0	0	0	8	3
	〃	風疹	—	0	0	2	1
	〃	麻疹	—	7	28	0	1
計		48	81	89	66	52	

感染症の数値は、平成11年4月1日感染症新法施行による全数届出患者数。

感染症の分類は、平成15年11月5日の法改正以後のもので、5類感染症は、法改正前の4類感染症の中から新たに分類されたものである。また、急性ウイルス性肝炎は、A型肝炎、E型肝炎、ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)に区分されている。

感染症法の改正により、平成19年4月1日から、コレラ・細菌性赤痢・腸チフス・パラチフスは2類から3類に移行された。

また、結核は、結核予防法の廃止及び感染症法への統合に伴い、平成19年4月1日から2類感染症に分類された。

そのため、結核予防法の命令入所は、平成19年度から感染症法の入院勧告に改められた。

麻疹、風疹は、平成20年1月から、5類感染症の全数報告に指定された。

—保健予防課—

(4) 公害健康被害認定状況

単位:人 各年度末

区分		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
慢性気管支炎	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	14	14	11	11	9
計		14	14	11	11	9
気管支ぜん息	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	644	636	612	602	589
計		644	636	612	602	589
ぜん息性気管支炎	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	0	0	0	0	0
計		0	0	0	0	0
肺気腫	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	7	5	4	3	3
計		7	5	4	3	3
合 計	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	665	655	627	616	601
計		665	655	627	616	601

—保健計画課—

(5) 公害健康被害障害等級別認定状況

単位:人 各年度末

区分		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
特 級	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	0	0	0	0	0
計		0	0	0	0	0
1 級	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	3	2	1	0	0
計		3	2	1	0	0
2 級	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	61	61	55	49	44
計		61	61	55	49	44
3 級	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	344	339	330	321	312
計		344	339	330	321	312
級 外	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	257	253	241	246	245
計		257	253	241	246	245
合 計	15歳未満	0	—	—	—	—
	15歳以上	665	655	627	616	601
計		665	655	627	616	601

—保健計画課—

(6) 公害健康被害補償給付実績

単位:件、千円 各年度中

区分		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
医 療 費	件数	10,610	10,591	10,484	10,196	9,853
	金額	214,581	233,377	204,874	202,529	199,010
障 害 補 償 費	件数	4,990	4,848	4,719	4,555	4,344
	金額	359,377	348,327	334,267	321,520	307,507
児 童 補 償 手 当	件数	0	0	0	0	0
	金額	0	0	0	0	0
療 養 手 当	件数	2,000	1,905	1,874	1,757	1,619
	金額	46,788	44,542	43,634	40,912	37,559
遺 族 補 償 費	件数	174	150	120	127	121
	金額	26,852	21,680	16,125	16,136	14,697
遺 族 補 償 一 時 金	件数	1	2	1	2	0
	金額	2,768	6,408	2,738	7,310	0
葬 祭 料	件数	3	2	1	5	2
	金額	1,328	664	333	1,660	996
合 計	件数	17,778	17,498	17,199	16,642	15,939
	金額	651,694	654,998	601,971	590,067	559,769

—保健計画課—

(7) 大気汚染医療費助成にかかる認定状況(都条例)

各年度末

区分	平成17年					平成18年					平成19年					平成20年					平成21年					平成22年											
	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15歳~	計	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15歳~	計	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15歳~	計	0~17歳(再掲)	0~19歳	20~39歳	40~59歳	60~74歳	75歳~	計	0~17歳(再掲)	0~19歳	20~39歳	40~59歳	60~74歳	75歳~	計	~17歳(再掲)	0~19歳	20~39歳	40~59歳	60~74歳	75歳~	計	
慢性気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気管支ぜん息	3	384	357	79	823	3	344	391	77	815	4	209	363	69	645	488	525	160	242	178	78	1,183	427	480	272	352	275	109	1,488	383	433	375	443	344	148	1,743	
ぜん息性気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺気腫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	3	384	357	79	823	3	344	391	77	815	4	209	363	69	645	488	525	160	242	178	78	1,183	427	480	272	352	275	109	1,488	383	433	375	443	344	148	1,743	

※平成20年8月より気管支ぜん息の対象年齢が全年齢に拡大した。

一保健計画課一

(8) 特殊疾病医療費助成申請件数

単位:件 各年度中

病名	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	病名	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
01 ベーチェット病	30	46	39	41	41	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1	1	2	2	2
02 多発性硬化症	20	24	24	27	32	44	ライソゾーム病(ファブリー病含む)	1	1	1	1
03 重症筋無力症	28	28	34	36	41	45	副腎白質ジストロフィー	0	0	0	0
04 全身性エリテマトーデス	102	111	107	116	108	46	家族性高コレステロール血症	—	—	—	0
05 スモン	4	4	4	4	4	47	脊髄性筋萎縮症	0	0	0	0
06 再生不良性貧血	14	17	15	12	13	48	球脊髄性筋萎縮症	—	—	—	0
07 サルコイドーシス	23	21	22	22	26	49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	5	2	2	2
08 筋萎縮性側索硬化症	19	21	25	21	17	50	肥大型心筋症	1	1	0	1
09 強皮症	42	42	48	51	54	51	拘束型心筋症	—	—	—	0
093 皮膚筋炎・多発性筋炎	33	31	30	32	37	52	ミトコンドリア病	2	3	3	6
10 特発性血小板減少性紫斑病	54	48	46	46	43	53	リンパ脈管筋腫症(LAM)	—	—	—	0
11 結節性動脈周囲炎	8	7	10	15	15	54	重症多形滲出性紅斑(急性期)	—	—	—	2
12 潰瘍性大腸炎	166	178	186	202	222	55	黄色靱帯骨化症	—	—	—	3
13 高安病(大動脈炎症候群)	9	9	11	11	11	56	間脳下垂体機能障害	—	—	—	12
14 ビュルガー病	10	13	12	13	12	74	進行性筋ジストロフィー	7	7	9	8
15 天疱瘡	6	7	7	9	12	76	ウィルソン病	0	0	0	0
16 脊髄小脳変性症	28	31	34	34	35	765	脊髄空洞症	4	4	4	4
17 クローン病	42	51	49	51	59	77	悪性高血圧	0	0	0	0
18 劇症肝炎	1	0	0	1	0	80	骨髄線維症	5	4	4	3
19 悪性関節リウマチ	8	8	10	11	9	81	ネフローゼ症候群	24	20	20	25
20 バーキンソン病関連疾患	174	191	191	187	187	83	母斑症	3	2	2	2
21 アミロイドーシス(原発性アミロイド症)	1	3	3	3	2	84	シェーグレン症候群	38	31	32	30
22 後縦靱帯骨化症	57	57	66	61	62	85	多発性嚢胞腎	9	10	8	8
23 ハンテントン病	0	0	0	0	0	86	特発性門脈圧亢進症	1	2	3	2
24 モヤモヤ病(ウイルス動脈輪閉塞症)	16	17	16	17	19	863	原発性硬化性胆管炎	0	0	1	1
25 ウェゲナー肉芽腫症	2	2	2	2	2	866	肝内結石症	0	0	0	0
26 特発性拡張型(うっ血型)心筋症	27	31	38	46	41	87	ミオトニー症候群	6	5	4	8
27 多系統萎縮症	16	15	12	17	21	88	特発性好酸球増多症候群	0	0	0	0
28 表皮水疱症	0	2	0	0	0	883	アレルギー性肉芽腫性血管炎	2	2	2	4
29 膿疱性乾癬	2	1	2	3	1	89	強直性脊椎炎	4	6	5	6
30 広範脊柱管狭窄症	12	10	10	10	10	91	びまん性汎細気管支炎	6	4	4	4
31 原発性胆汁性肝硬変	30	26	28	30	36	93	遺伝性(本能的)ニューロパチー	1	1	1	3
32 重症急性膵炎	4	7	2	3	1	95	遺伝性QT延長症候群	1	1	1	1
33 特発性大腿骨頭壊死症	26	18	24	28	21	96	先天性ミオパチー	0	1	1	1
34 混合性結合組織病	14	14	14	14	15	961	成人ステイル病	5	5	6	7
35 原発性免疫不全症候群	5	3	3	4	5	97	網膜脈絡膜萎縮症	0	0	0	0
36 特発性間質性肺炎	13	15	13	19	27	98	自己免疫性肝炎	11	12	12	10
37 網膜色素変性症	48	50	53	56	63	78	人工透析を必要とする腎不全	489	482	504	538
38 フリオン病	1	2	1	3	1	99	先天性血液凝固因子欠乏症等	11	12	12	13
39 肺動脈性肺高血圧症	3	2	2	3	2	A	B型肝炎(入院)	4	9	2	0
40 神経線維腫症	10	8	10	10	11	イ	C型肝炎(入院)	58	30	9	8
41 亜急性性硬化性全脳炎	0	0	0	0	0	ウ	C型肝炎インターフェロン	—	51	9	—
42 バット・キアリ症候群	0	0	0	0	0	エ	B型・C型ウイルス肝炎インターフェロン	—	—	60	50
計	1,807	1,880	1,926	2,036	2,183						

- (注)1 47・863・866・883・98・A・イの疾病は平成14年10月1日から公費負担
- 2 50の疾病は平成15年10月1日から公費負担
- 3 961の疾病は平成16年10月1日から公費負担
- 4 765の疾病は平成17年10月1日から公費負担

- 5 46・48・51・53・54・55・56の疾病は平成21年12月1日から公費負担
- 6 A・イは平成19年9月30日で終了(平成22年9月30日までの経過措置あり)。ウは平成19年10月1日から公費負担を開始したが、平成20年6月30日で終了(平成21年5月31日まで経過措置あり)。エは平成20年4月1日から公費負担

一向島保健センター

### (9) 主要死因別死亡数・死亡率

死亡数

単位:人 各年中

区分 主な死因	平成18年			平成19年			平成20年			平成21年			平成22年		
	全国	東京都	墨田区	全国	東京都	墨田区									
総数	1,085,213	93,647	2,221	1,108,280	96,353	2,199	1,142,467	98,244	2,258	1,141,920	98,295	2,102	1,197,066	104,229	2,330
悪性新生物	329,198	30,212	728	336,290	30,518	734	342,849	31,309	742	343,954	31,246	698	353,318	32,071	726
心疾患	172,875	14,741	337	175,396	15,377	365	181,822	15,304	350	180,602	15,320	329	189,192	16,202	390
脳血管疾患	128,203	10,765	266	126,940	10,678	235	126,944	10,335	263	122,274	10,059	220	123,393	10,375	229
肺炎	107,189	8,774	154	110,080	9,160	171	115,240	9,470	191	111,922	9,074	184	118,806	9,592	168
慢性閉塞性肺疾患	14,357	1,285	43	14,890	1,301	45	15,505	1,275	31	15,339	1,306	42	16,275	1,393	51
肝疾患	16,248	1,789	43	16,164	1,771	50	16,229	1,712	58	15,937	1,653	43	16,180	1,828	50
腎不全	21,182	1,720	43	21,606	1,695	40	22,491	1,646	53	22,724	1,730	41	23,691	1,783	43
老衰	27,745	1,993	33	30,712	2,239	40	35,951	2,782	47	38,649	3,036	51	45,323	3,742	66
不慮の事故	38,145	2,429	57	37,874	2,523	58	38,030	2,537	58	37,583	2,396	57	40,583	2,827	76
自殺	29,887	2,502	51	30,777	2,817	68	30,197	2,768	72	30,649	2,847	46	29,524	2,814	59
その他全死因	200,184	17,437	466	207,551	18,274	393	217,209	19,106	393	222,287	19,628	391	240,781	21,602	472

死因別死亡率(人口10万対)

単位:人 各年中

区分 主な死因	平成18年			平成19年			平成20年			平成21年			平成22年		
	全国	東京都	墨田区												
総数	860	754	962	879	772	946	907	783	959	908	780	885	947	810	969
悪性新生物	261	244	317	267	244	316	272	249	315	273	248	294	280	249	302
心疾患	137	119	147	139	123	157	144	122	149	144	122	139	150	126	162
脳血管疾患	102	87	116	100	85	101	101	83	112	97	80	93	98	81	95
肺炎	85	71	67	87	73	74	92	76	81	89	72	77	94	75	70
慢性閉塞性肺疾患	11	10	13	12	10	19	12	10	13	12	10	18	13	11	21
肝疾患	13	14	19	13	14	22	13	14	25	13	13	18	13	14	21
腎不全	17	14	19	17	14	17	18	13	23	18	14	17	19	14	18
老衰	22	16	14	22	18	17	29	22	20	31	24	22	36	29	28
不慮の事故	30	20	25	30	20	25	30	20	25	30	19	24	32	22	32
自殺	24	20	22	24	23	29	24	22	31	24	23	19	23	22	25
その他全死因	158	139	203	168	148	169	173	152	167	177	155	164	190	167	195

(注)1 率の算定に用いた人口全国:総務庁統計局の「推計人口」、東京都及び墨田区:東京都総務局統計部の「東京都の人口(推計)」による。

2 死因の分類は、平成7年1月からWHOが定めた第10回修正国際疾患分類を基準とした「死因簡単分類」を適用した。

3 東京都値、全国値:「人口動態統計月報年計(概況)厚生労働省大臣官房統計情報部

—保健計画課—

### (10) 乳児関係統計

各年中

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
人工妊娠中絶数	338	288	284	268	279
低体重児出産数	189	178	203	190	177
乳児死亡数	4	5	4	1	1

(注) 人工妊娠中絶数は、区内医療機関での実施数。

—保健計画課—

## (11) 医療施設

各年度末

区分	平成18年			平成19年			平成20年			平成21年			平成22年		
	施設数(箇所)	病床数(台)	医師数(人)												
病院	13	2,533	856	13	2,508	878	13	2,502	870	13	2,495	888	14	2,551	907
診療所	220	171		226	194		221	194		223	175		221	137	
歯科診療所	192	0	313	190	0	302	186	0	300	189	0	303	192	0	306
助産所	7	10	0	8	10	0	9	11	0	10	11	0	10	11	0

—生活衛生課—

## (12) 休日応急診療所受診状況

各年度中

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	
診療所	開設日数	71	72	72	72	71
	受診者数	3,228	3,633	3,495	5,089	4,207
歯科診療	開設日数	71	72	72	72	71
	受診者数	325	372	406	374	353
小児救急	開設日数	245	245	243	242	243
	受診者数	1,012	1,001	870	1,004	971

—保健計画課—

## (13) 保健センター

名称	所在地	開設年月日	面積(m <sup>2</sup> )	
			敷地	床面積
向島保健センター	東向島5-16-2	S23.10.1	1,717.28	1,333.37
本所保健センター	東駒形1-6-4	"	1,518.57	1,574.33

(注) 昭和50年4月1日、都から保健所が移管され、平成12年4月より保健センターとなった。

—向島・本所保健センター—

## (14) 母子栄養品の支給

各年度中

区分		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		平成22年	
		実人員	支給延月数								
生活保護世帯	妊産婦	6	18	10	32	5	15	1	1	2	11
	乳幼児	8	51	14	72	8	87	15	81	11	47
	計	14	69	24	104	13	102	16	82	13	58
区民税非課税世帯	妊産婦	10	34	3	11	3	15	2	9	2	5
	乳幼児	17	100	16	83	13	74	17	69	18	105
	計	27	134	19	94	16	89	19	78	20	110
所得税非課税世帯	妊産婦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乳幼児	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	妊産婦	16	52	13	43	8	30	3	10	4	16
	乳幼児	26	158	30	155	21	161	32	150	29	152
	計	42	210	43	198	29	191	35	160	33	168

(注) 栄養強化対策として、所得の低い家庭に牛乳又は粉ミルクを無料で支給

—本所保健センター—

## (15) 環境衛生関係施設数

各年度末

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
1 理容所	262	259	256	241	240
2 美容所	359	363	363	361	376
3 クリーニング	321	321	315	307	316
4 公衆浴場	67	65	63	60	62
5 旅館業	57	54	54	54	54
6 興行場	16	16	16	16	17
7 墓地・納骨堂	62	64	65	65	65
8 プール	53	53	54	54	52
9 水道施設	516	524	538	543	547
10 その他	105	105	106	103	105
計	1,818	1,824	1,830	1,804	1,834

—生活衛生課—

## (16) 化製場関係施設数

各年度末

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
化製場等	93	88	87	88	88

(注) 化製場等の件数には動物質原料運搬業を含む。

—生活衛生課—

## (17) 犬の登録等件数

各年度末

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
登録犬数	6,277	6,807	7,148	7,423	7,637
狂犬病予防注射済数	5,127	5,472	5,712	5,946	5,811
公示犬数	6	11	10	10	6
咬傷被害数	3	9	2	9	4
犬その他動物苦情受理件数	141	215	295	142	117

—生活衛生課—

## (18) 食品衛生関係施設数

各年度末

業種別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
飲食店営業	4,591	4,574	4,527	4,491	4,491
喫茶店営業	471	425	435	407	392
菓子製造業	291	294	296	325	343
乳類・肉・魚・豆腐等販売	1,521	1,484	1,498	1,468	1,403
条例営業(含行商)	849	826	828	819	814
その他報告営業	5,033	5,034	5,039	5,040	5,041
ふぐ取扱営業(再掲)	154	166	171	173	178
計	12,756	12,637	12,623	12,550	12,484

(注) 「ふぐ取扱営業」は、平成13年度より「ふぐ加工品販売業」を含む。

なお、「ふぐ取扱営業」は「飲食店営業」と「乳類・肉・魚・豆腐等販売」から再掲。

—生活衛生課—

## (19) 薬事衛生関係施設数

各年度末

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
(薬局等)					
薬局	135	135	140	140	140
店舗販売業				21	36
一般販売業	34	33	32	18	10
薬種商販売業	8	8	7	3	2
特例販売業	6	7	7	7	7
管理医療機器販売業	545	558	594	624	649
管理医療機器賃貸業	197	195	198	204	202
計	925	936	978	1,017	1,046
(毒物劇物販売業等)					
一般販売業	214	218	214	206	208
特定品目販売業	11	12	12	12	9
農業用品目販売業	0	0	0	0	0
毒物劇物業務上取扱者	57	56	56	54	50
計	282	286	282	272	267

(注)平成21年6月1日より、店舗販売業が新設された。

—生活衛生課—